	-
	1
	_
	_
	_
	_
100	
	_
	_
	_
	•
	_
	_
	-
	_
	_
	_

Application/Control No.

10/708,554

Examiner

Robert W. Wilson

Applicant(s)/Patent under Reexamination

MA ET AL.

Art Unit

2619

Rejected Allowed

(Through numeral)
Cancelled

÷

Restricted

Z	Non-Elected
	Interference

Claim

A	Appeal
0	Objected

Date

		<u> </u>	-					·		
Cla	aim		·			ate	<del></del> -			
		70/								
Final	Original	10/17/07		1						
	1	1								
	2	1								
•	2 3 4 5 6	1								
	4	V								
	5	V								
	6	1								
	7	V								
	8	V								
	9	1								
	10	1								
	11 12	1								$\square$
· · · · · ·	12	7		_						
	13	1		<u> </u>	<del>                                     </del>					$\mid \mid \mid$
	14	1			<b> </b>					
	15 16	7			-					dash
	17	7			<del> </del>					-
	18	1								
	19	7					-			
	20	-								
	21			-						
	22		,		-	_				
	23									
	24									
	25									
	26									
	27									
,	28						<u> </u>			
	29									
	30			<u> </u>			<u> </u>			
	31.	<u> </u>		_			<u> </u>			
	32			<del> </del>	<u> </u>		<u> </u>			
	33	<del> </del>	ļ <u>.</u>		<del> </del>					
	34			<del> </del>		<del> </del>	-			$\square$
	36				-	<u> </u>	-			
	37	<del>                                     </del>	<u> </u>			<del>                                     </del>				$\vdash \vdash$
<del></del>	38		l <u> </u>							$\vdash \vdash$
\ <u></u>	39					<u> </u>	<del>                                     </del>			$\vdash \vdash \vdash$
	40	1		<del>                                     </del>	-		<u> </u>			
	41	<del>                                     </del>								
	42									
	43									
	44									
	45									
	46		_		ļ	<u>                                     </u>	<u> </u>			
ļ	47			_	<u> </u>	<b> </b>				
	48	1	<u> </u>	-	-	<del> </del>			<del>                                     </del>	<del>   </del>
<u> </u>	49	<del> </del>	-	-	-	ļ.	1		-	
1	50		1	1		1	1	1	1	1

lai	m	-				Date	2					Cla	im					Date	<del>-</del>		,	
	Original	10/17/07										Final	Original									
$oxed{\!$	1	-									[		51									_
$\downarrow$	2	1											52									$\dashv$
- -	3	-											53				•	_				
+	4	7											54									
+	5 6	7											55 56									
	7	7											57		$\dashv$		-		-			
╫	8	7											58									
+	9	7					<b></b>						59									
+	10	7							-				60			•						-
+	11	1					-						61									
-	12	7						-					62									
$\dagger$	13	7					<del>                                     </del>			$\vdash$			63									
+	14	1		_			<b> </b>						64									
+	15	V		_						<del>                                     </del>		<del></del>	65									
$\dagger$	16	1				<del>                                     </del>	<b> </b>				1		66			·			<u> </u>			
1	17	1				1					1		67	М								
	18	1									1		68				·					
	19	1											69									
	20										]		70									
	21												71									
	22		·										72									
$\perp$	23	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>								73					<u> </u>				
$\downarrow$	24	<u> </u>											74					<u> </u>	ļ			
4	25	<u> </u>				<u> </u>	<u> </u>	ļ	ļ		,	<u>.</u>	75	_				_				
$\downarrow$	26						_				'		76									
4	27							_				<u>-</u>	77					<del> </del>	<u> </u>	_		
-	28						<u> </u>	_		<u> </u>			78					ļ <u> </u>			,	
	29									ļ			79					_	_			
	30				<del> </del>		-	_	<del>                                     </del>				80									
-	31· 32	<del> </del>	-		_				-				81 82	-				-	_		<u> </u>	
+	33		<del>                                     </del>			-		-	<del> </del>	-	{		83			_		<del> </del>	<del>                                     </del>		<u> </u>	$\vdash$
+	34	<del> </del>		ļ	<del> </del>	<del> </del>	<del> </del>	-		<del> </del>			84					-				
+	35		<del> </del>	<del> </del>		<del> </del>	-	<del>                                     </del>					85					-		<del>                                     </del>		
+	36							<del>                                     </del>			1		86	-				<del> </del>				
+	37	<del> </del>	<del> </del>								1		87							<del>                                     </del>		
+	38									<u> </u>	1		88						1	<b> </b>		
$\uparrow$	39										1		89									
_	40										1		90									
	41										]		91									
	42												92									
	43												93									
	44					ļ	<u></u>		<u></u>	<u> </u>	1		94				_	_	_		<u> </u>	
	45			1				<u> </u>	<u> </u>		1		95		<b> </b>			<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	
$\downarrow$	46	<u> </u>			<u> </u>		ļ				ļ		96	_	<b> </b>		_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	
4	47	_	<u> </u>	_	<u> </u>	<del> </del>	ļ		_		-		97	<del> </del>		<u> </u>	_	-	<del> </del>	-	<u> </u>	
$\dashv$	48	├	<del> </del>	<del> </del>	-	<del> </del>	├		<del>                                     </del>	-	-		98	<del> </del>	-	$\vdash$			-	├		<del> </del>
+	49 50	<del> </del>	-	<del> </del>	-		-	-	-	<del> </del>	1		99		$\vdash$			<del> </del>	-	$\vdash$		<del>                                     </del>
[_	50	<u> </u>	1	<u> </u>	<u></u>		<u> </u>	l		<u> </u>	ا	L	100	<u> </u>		<u> </u>	1	<u> </u>	<b>L</b> _	<u>L.</u>	<u>!</u>	<u> </u>

		1		1						
Final	Original				:					
	101	1						İ		
	102									
	103									
	104									
·	105									
	106									
	107		·							
	108								-	$\dashv$
	109									
	110									
	110	-								
	111			<u> </u>			<b> </b>			
	112									
	113					<u> </u>				
	114			<u> </u>		<u> </u>				
<b> </b>	115						ļ		<u> </u>	
	116	<u> </u>		ļ			_		<u> </u>	
	117		<u> </u>					<u> </u>		
	118									
	119									
	120									
•	121									
	122									
	123									
	124						<u> </u>			
	125		_		-					
	126		<del>                                     </del>						-	
	127	<del>                                     </del>		ļ	-			-		
	128					-	-			$\vdash$
-	129	-				-		-		$\vdash$
	130	-	-	-		<del> </del>	<del> </del>	-		
		-	<del> </del>		<del> </del>					$\vdash\vdash\vdash$
	131				-		-			
ļ	132	├		-						
	133	<del> </del>		ļ	<del> </del>	ļ				$\vdash$
	134									<del>  </del>
	135			<del>  .</del>	<del> </del>					
	136									
	137	<b> </b>			<del> </del>	<b> </b>			<u> </u>	
	138			ļ	<u> </u>					
	139									
	140		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>		_	ļ	
	141	<u> </u>				<u> </u>	<u> </u>			
	142			<u> </u>		_				Щ
	143			<u> </u>	1			ļ	\	
	144				<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	
	145									
	146									
	147									
	148									
	149									
	150									
,									•	